

I. Witterungsverhältnisse an

Lfd. Nr.	Beobachtungsstation	See- höhe m	Lufttemperatur						Relative Luft- feuch- tigkeit <sup>1)</sup> Prozent	Bewöl- kung 0-10 Zehntel der Him- mels- fläche	Summe mm	Nieder- schlag von 1891 1930 Prozent des mitt- leren Nieder- schlags von 1891 1930
			Mittel	Abwei- chung von der mitt- leren Luft- tempe- ratur 1901/50	Maximum		Minimum					
					°C	Datum	°C	Datum				
1	Arkona .....	42	8,8	+ 1,3	27,9	9. 7.	- 6,3	12./14. 2.	82	6,1	481	83
2	Boltenhagen .....	3	9,0	+ 0,4	35,1	9. 7.	- 10,2	16. 1.	84	5,5	387	71
3	Warnemünde .....	4	9,2	+ 0,7	34,2	9. 7.	- 9,3	8. 12.	82	6,3	437	83
4	Greifswald-Wieck .....	1	8,8	+ 0,9	33,8	9. 7.	- 14,3	16. 1.	84	6,0	477	79
5	Schwerin .....	59	9,2	+ 0,8	34,3	9. 7.	- 11,6	14. 1.	79	6,1	425	68
6	Boizenburg (Elbe) .....	45	9,2	+ 0,7	35,1	9./10. 7.	- 13,1	16. 1.	77	5,8	416	63
7	Marnitz .....	81	9,0	+ 0,7	36,2	10. 7.	- 11,9	16. 1.	78	6,2	458	69
8	Weisen b. Wittenberge	24	8,9	+ 0,4	36,8	10. 7.	- 16,3	16. 1.	78	6,1	366	62
9	Teterow .....	46	8,8	+ 0,7	33,7	10. 7.	- 12,6	16. 1.	81	6,0	318	54
10	Ueckermünde .....	1	8,8	+ 0,8	36,0	10. 7.	- 11,8	16. 1.	83	6,0	419	74
11	Neustrelitz .....	64	8,5	+ 0,4	36,6	10. 7.	- 21,1	16. 1.	79	6,1	446	68
12	Hohennauen .....	28	9,1	+ 0,3	37,6	11. 7.	- 16,3	16. 1.	79	5,6	345	66
13	Zehdenick .....	46	8,8	+ 0,6	37,6	11. 7.	- 18,9	16. 1.	79	5,6	394	71
14	Brandenburg .....	30	9,4	+ 0,7	38,5	11. 7.	- 14,0	16. 1.	76	5,8	449	82
15	Potsdam .....	81	9,4	+ 0,9	38,4	11. 7.	- 11,8	17. 1.	76	6,0	498	85
16	Jüterbog .....	71	9,1	+ 0,7	36,5	11. 7.	- 17,9	14. 1.	77	5,7	503	98
17	Angermünde .....	48	8,9	+ 0,9	36,4	10./11. 7.	- 15,9	16. 1.	78	6,4	456	84
18	Müncheberg .....	62	8,9	+ 0,7	37,6	11. 7.	- 16,9	16. 1.	76	6,2	455	83
19	Frankfurt (Oder) .....	52	9,3	+ 0,7	38,0	11. 7.	- 14,2	16. 1.	76	5,9	496	93
20	Lindenberg .....	98	9,3	+ 1,0	38,5	11. 7.	- 13,2	17. 1.	76	5,5	456	85
21	Lübben .....	56	9,1	+ 0,6	37,7	11. 7.	- 16,2	17. 1.	77	5,8	422	82
22	Cottbus .....	71	9,4	+ 0,6	38,2	11. 7.	- 13,6	17. 1.	79	5,9	474	80
23	Doberlug-Kirchhain .....	97	8,9	+ 0,4	37,1	11. 7.	- 15,3	17. 1.	78	5,9	527	85
24	Hoyerswerda .....	135	9,2	+ 0,7	37,1	11. 7.	- 13,1	14. 2.	77	6,1	492	74
25	Salzwedel .....	25	9,1	+ 0,5	36,7	10. 7.	- 15,4	16. 1.	78	5,8	306	51
26	Gardelegen .....	47	9,2	+ 0,4	37,2	10./11. 7.	- 17,9	14. 1.	76	5,6	308	54
27	Magdeburg .....	79	9,4	+ 0,9	36,6	11. 7.	- 12,2	15. 1.	77	6,0	314	62
28	Wernigerode .....	234	9,3	+ 0,9	35,5	11. 7.	- 13,2	17. 1.	72	6,4	331	49
29	Brocken .....	1 142	4,5	+ 1,9	27,3	10. 7.	- 12,2	11. 1.	80	6,9	991	59
30	Aschersleben .....	141	9,4	+ 0,8	35,6	11. 7.	- 13,0	17. 1.	77	5,6	363	72
31	Wittenberg .....	104	9,5	+ 1,1	37,7	11. 7.	- 13,9	14. 1.	76	5,9	478	89
32	Halle-Kröllwitz .....	111	9,7	+ 1,2	37,4	11. 7.	- 11,6	17. 1.	74	5,6	356	72
33	Leinefelde .....	354	8,4	+ 1,2	33,9	10. 7.	- 12,5	15. 1.	77	6,2	375	54
34	Erfurt-Bindersleben .....	314	8,7	+ 1,0	35,6	11. 7.	- 13,5	16. 1.	76	5,7	369	72
35	Jena .....	155	9,6	+ 1,0	37,3	11. 7.	- 13,7	16. 1.	74	5,9	429	75
36	Gera .....	300	8,7	+ 1,0	34,5	11. 7.	- 14,2	7. 2.	77	5,8	454	79
37	Kaltennordheim .....	487	7,7	+ 1,2	30,9	11. 7.	- 14,0	16. 1.	78	6,2	598	77
38	Sonneberg-Stadtberg .....	626	7,7	+ 1,8	32,4	11. 7.	- 10,2	17. 1.	77	6,0	591	62
39	Großer Inselfberg .....	914	5,9	+ 1,7	29,1	11. 7.	- 10,7	12. 1.	80	6,1	718	37
40	Wahnsdorf b. Dresden	246	9,3	+ 0,9	35,3	10. 7.	- 13,5	6./12. 2.	77	5,7	531	89
41	Görlitz .....	237	8,6	+ 0,7	34,0	11. 7.	- 17,1	6. 2.	77	6,1	587	83
42	Geisingberg .....	823	6,2	+ 1,2	29,3	10. 7.	- 11,7	17. 1.	79	6,4	653	72
43	Torgau .....	80	9,1	+ 0,5	37,2	11. 7.	- 13,5	17. 1.	78	5,5	550	102
44	Leipzig-Mockau .....	128	9,2	+ 0,9	36,2	10. 7.	- 12,2	8. 2.	77	6,0	438	84
45	Collnberg .....	314	8,8	+ 0,9	34,7	11. 7.	- 12,8	6. 2.	77	5,8	568	-
46	Altenburg .....	224	9,1	+ 0,7	34,8	11. 7.	- 13,2	6. 2.	76	5,8	470	86
47	Karl-Marx-Stadt .....	357	8,7	+ 1,2	34,4	10. 7.	- 13,5	7. 2.	76	5,7	573	81
48	Plauen i. Vogtl. ....	407	8,0	+ 1,0	34,1	10. 7.	- 15,9	16. 1./4. 2.	77	5,8	451	74
49	Fichtelberg .....	1 213	4,2	+ 1,4	28,2	10. 7.	- 13,8	17. 1.	82	6,3	803	78
50	Berlin-Lichtenberg .....	53	9,9	+ 1,0	37,9	11. 7.	- 11,3	16. 1.	73	5,8	520	89

<sup>1)</sup> Im Verhältnis zu der bei der jeweiligen Lufttemperatur höchstmöglichen Luftfeuchtigkeit.